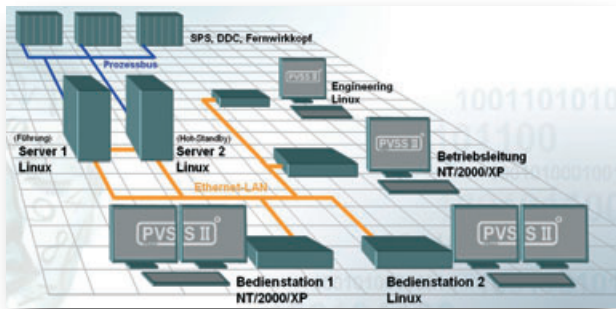


PVSS II - Scada für Linux und Windows



PVSS II ist ein branchenneutrales und universell einsetzbares Prozessleitsystem zur Visualisierung, Überwachung und Steuerung von technischen Abläufen. Es läuft sowohl unter Windows NT/2000/XP als auch unter Linux und ermöglicht einen Mischbetrieb der genannten Plattformen. Der Server könnte Linux, der Client Windows als Betriebssystem nutzen. Die Stabilität von Linux kann so mit der Standardumgebung von Windows kombiniert werden. PVSS II kommuniziert mit einer Reihe von SPSen, DDCs und Fernwirkanlagen. Integrierte Datenbank- und File-Schnittstellen erlauben die Einbettung in die bestehende IT-Umgebung. Das echte Client-/Server-System ist skalierbar und unterliegt bezüglich der Datenpunkte keinen Einschränkungen. Auch redundante und verteilte Systeme sind realisierbar.

ETM Deutschland GmbH

Tel.: 0511/38395-0, Fax: 0511/38395-607

www.etm-ag.com